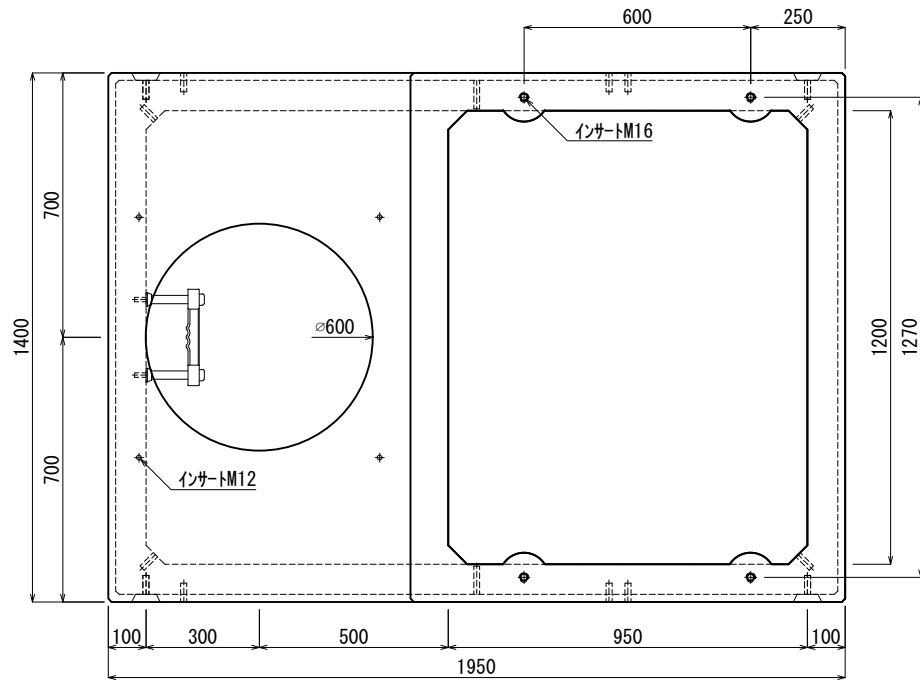
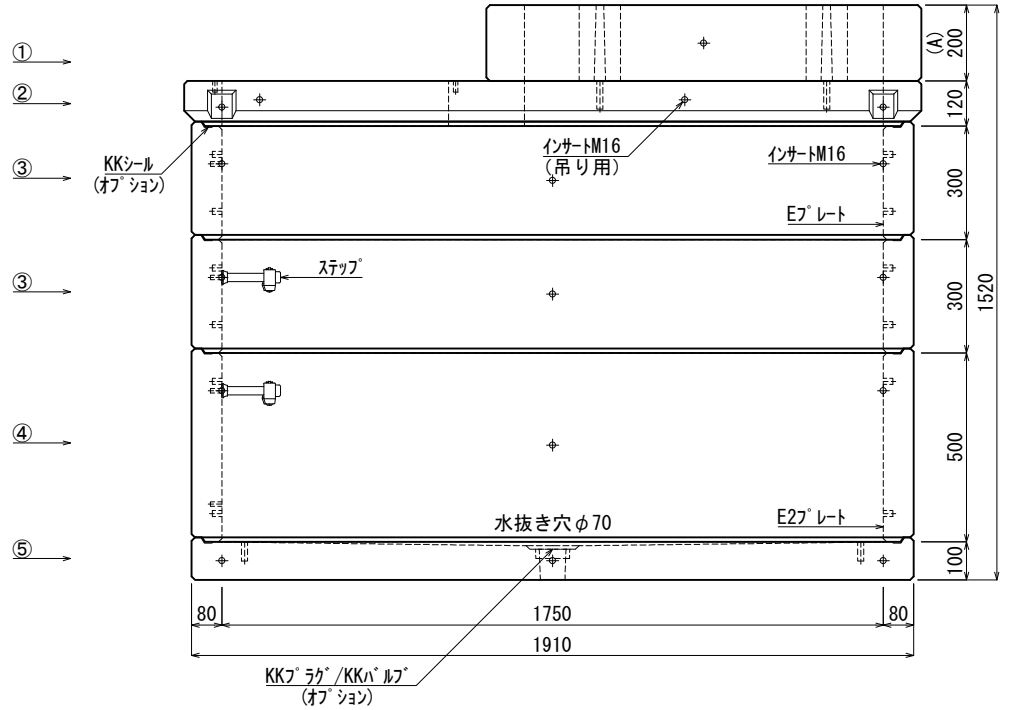


《 平面図 》



《 立面図 》



材料表

No	名称	規格	重量	名称	規格	数量
①	集合住宅調整ブロック	A=200	238kg	インサート	M12	12
②	集合住宅スラブ (本体)	h=000	379kg	〃	M16	66
③	KK-E1750-T30	1750×1200×300	378kg×2	ステップ	W200 材質:ホリフ・ロレレン	2
④	KK-E1750-T50	1750×1200×500	630kg	Eプレート	40×200×1.8	3組 (12枚)
⑤	KK-E1750-B00	1750×1200×000	649kg	E2プレート	40×180×1.8	1組 (4枚)
⑥						
⑦						
			合計重量 : 2,652kg			
設計条件	設計荷重	国土交通省構造条件 (構内荷重)		KKシール	オプション	
主材料	コンクリート	設計基準強度 : FC=30N/mm <sup>2</sup>		KKプラグ/KKバルブ	オプション	
	鉄筋	SD295				

**KK 北関東工業**

承認	検図	製図	縮尺	1/20	品名	KK-E型集合住宅変圧器用ハンドホール
添野	館野	松本	承認日	2024.03.01	規格	1750×1200×1100 (A=200) 本体
					図番	SNE17512011020J2